1	CLAIMS ONLY												Application Number Filling Date							
	U	والاالكناء	LI				•		1109	30°	61	47	.		•					
1								:		Applica										
1				•		•		•		1	• •		_							
<del></del>		<del></del>	<del></del>		·								-		•		-			
CLAIMS	T A	S EN ED	<del>' ' '</del>					·		4 May b	e used fo	or ad	ditional dal	ms or	ame	ndment				
	VIMS AS FILED				AFTER FIRST AMENOMENT			AFTER SECOND				,		1 •		·	1			
	Indep	Depend	100	VICTIV	.Deper	-1	AME	NDMEN		<u></u>	<u> </u>						- 1	•	•	
1.	1	7.500000	1 "	gp	.ueper	100	. Indep	Depe	nd	<u></u>	Ind	ер	Depend	Ind	ер	. Deper	nd for	lep.	Depend	
2	1.		1-4		<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>		• • •	<del> </del>		- 51								<u></u>	Оерека	
. 3		<b>1</b>	╁┷		-	-1		<del> </del>		52.	_	·				-				
4			1-	-	<del>-   -</del>			-		53	-					$\cdot$	<b>—</b>	_		
5	·					-	<del></del>	1		54 · 55	┥┿┈		<u> </u>	<u> </u>				. 1		
6	<u> </u>				;	_	<del>`</del>	1	-	56.	<del>- </del>				' 4					
7		<u> </u>		$\Box$	$\overline{\cdot}$	7		1		57			—— <u> </u>		4	<u> </u>				
.8		<del> </del>		$\Box$			·		$\neg$	58	<del>                                     </del>		·	<b></b> -		<del>`</del>	<u> </u>			
9			<u> </u>		<u>:                                    </u>					59	1			<u> </u>		$\leftarrow$		-1		
11		<del>- </del>	-	_	<u></u>	ــــاــــــــــــــــــــــــــــــــ				. 60	1	_	<u> </u>		-+	+				
12		<del> </del>	<del> </del>					<b> </b>		61	-					<del>.   -</del>		-1	<del></del>	
13	<del></del>	<del> </del>	۲.		<u> </u>	- -	•		_	62	·				-	-	1		<del></del>	
. 14	<del></del>	1	<del>                                     </del>	$\dashv$		<del>- -</del>	<del></del>	<del> </del>	<b></b>   .	. 63	<del> </del>	$\Box$			_†		1		<u> </u>	
15		1.	<u> </u>	+	-	╌		<del> </del>	<b>∸</b> ∤ i	64 . CF	-	4	I		丁			<del></del>		
. 16.				_		_			-	65 66	<del> </del>	-		·	$\perp$	:1		丁		
. 17				J		1		<u> </u>	-	67	<del> </del>	-	<del>:</del>	<u> </u>		1	1			
18	<del> </del>		<u></u>		:			<u> </u>	7	68	<del></del>	$\pm$				1				
20	<del></del>	<del>  </del>		1						<b>6</b> 9 ·	1	T		<del></del>	┤;			<del> </del> -		
. 21	· <del>···</del>	<del>  </del>		4	`	1	<u> </u>		<u> </u>	· 70		丁		<u> </u>	+	-	1			
22	•		<del></del>	╌┤╌	<del>\                                    </del>	·			-1 1	71		$\Box$		71	7		┪┷╌			
23			<del></del>	<del>-</del> -{	-	- -	·	· · ·	-	72	<del> </del>	-4-			1	.] .	1			
24_			·	1.	<del></del>	1-		<del></del>	-	73 · . 74	<del> </del>	- -			1:					
25 . 26 ·	<u></u>					1			<b>-</b>  .	75		-1-	<del></del> [		4:	<del> </del>	-			
27			<u> </u>	4			·		7 1	76		+		<del></del>	-1:-	+	<del> </del>			
28			<del></del> -	- -	<del></del>	1_			] [	77		7		· · y	- <del> </del> -	<del> </del>	<del> </del>	- -		
29		<del></del>	•••	╬		-		<u> </u>	-  [	78				<del></del> -	1	.].	1			
30			<del></del>	+-	1	<del>    -</del>			4 h	79 .		$\perp$		$\cdot$	$I^-$	·	1	+-		
31				1-	†	1-			-   -	80 81		<b>-</b>  -			$\perp$					
32		- 5		]-	<u> </u>	1-			- I	82		- -		<u> </u>	1_			T		
33 34				I					-1 F	83	<del></del>	+-		<del>-</del>	44			4_		
35			. ,	$oxed{\Box}$					7 F	84		1-		1	44		<b> </b>	-		
.36		<del></del>	<u>.</u>	<del> </del>	<b>_</b>	ļ		· ·	] [	85		1-		<del></del>	+		<del></del>	4—		
37				1-	<del> </del>	<b>!</b> —			1 [	86		$\mathbf{I}^{-}$			1		<del></del>	1	<del> </del>	
.38			+	+-		<del> </del>		<del></del>	1:1-	87		I		_	†			1-		
39.			-	十		1-			1. F	88	<del></del>	1			$\Box$			1.		
40 .				$\vdash$		<del> </del>			1 ·	89 90	<u> </u>				$\Box$			$\mathbf{I}$		
41				1		-	<del>[</del> -		1 H	91	<u> </u>	-			1:1	]		匚		
42							~	· ·	1 H	92		╁╧	<del> </del> -	<u> </u>	$\vdash$			1_		
43			-1			Ŀ			1  -	93	<del></del>	1-			╢	·	<del></del>	<del> </del>		
45								•	1	94		1-			╁┼			<del> </del>		
46	<del>-  </del> -			<u>                                     </u>						95		1		<del></del>	:	<del> </del>		<del> </del>		
47		<del> </del> -		<u> -</u>					ı C	96			·		;			1-		
48	<del>-   .</del>					<u>:</u>				97				1	-	<del>-  </del>		<del>                                     </del>	<del> </del>	
49		<del></del>		<u>                                     </u>	<del>  </del>	<u> </u>		·	<u> </u>	98				•	1		<del></del>	<del>                                     </del>	$\overline{}$	
50		<del></del>	<del></del>	<del>  </del>	}				-	99		_						1		
otal	1	1 1		-	<del>' </del>					100		<b> </b>						<u> </u>	$\neg$	
ер					1		ŀ			otal dep	•		. 1	$\neg$		7	-	T		
dal	<b>4</b>	'	4		1		4	! !		otal			<u> </u>	J					- 1	
pend	<del> </del>					· 	- ₹.	ı		epend.	4	_		4		· [	4	1		
otal akns .	- 1		•		. 1		. T			otal	·		<del> </del>			-	<del></del> ,			
ants .						•		- 1	· I a	aims ·	- 1			j			j		1	

	CLAIMS ONLY													ımber			Filing Date							
1														<del></del> -										
CLAIMS	1	AS FILED AFTER FIRST AFTER SECOND											* May be used for additional claims or amendments											
· · · · ·		Indep Depend		A٨	<b>AEINDN</b>	MENT		AFTER SECOND AMENDMENT						•		7	*		1.		<del></del>			
161.	, trioe	<u> </u>	epend	Inde	P 1.0	)epen	_	dep	Depo	≥nď		<u> </u>	16	dep	Depe	nd 1	ndep	. Depen	d trid	en	Depend			
102	1						1		<del> </del>	$\dashv$		·51 52,	- -			1				- P.	Depend			
. 63 .04	╀┈	- -	·			T						53		·	<del> </del>			<del></del>		$\Box$				
D5							+-	<del></del>	<del> </del>	$\dashv$		54 · 55							<del>    `</del>	-	<del></del>			
C6.	<del> </del>				:	1		·			ı	. 56.	-						7					
.8				<del></del>	+	+-				$\Box$		57					<del></del>	<del> </del>	┪—		<u></u>			
9				<del></del>		+-	1-	-	<del></del>		ŀ	<u>58</u> 59	-		<del></del>						<del></del>			
10	·	-		·		1			<u></u>		t	. 60			<del></del>	<del>- -</del>			4_	二				
12				<del></del>	4	1	┨		<b></b>	4	·F	61							<del> </del>		<del></del>			
13		1		E	<u> </u>	<u> </u>	1			$\dashv$	ŀ	62 63							1	1	<u>_</u>			
15	·	+				-					·E	64	1	$\exists$		-	·				<del></del> -			
16,				<u>ـــــن</u>	+	-	<del> </del>			-		65 66	4_	$\Box$		1.			1	- -	<del></del> -			
17	<del>.</del>				$\exists \Xi$				<del></del>	$\dashv$	-	67	-		<del>:</del>					二二				
19	<del>154 115 (</del>			-1		<u> </u>				$\exists$		- 68						· · ·	<del> </del>	- -	<del></del>			
20					+-	1	1		<del>-:</del>		-	69 70	┪			-								
21	<del></del> -	<del> </del>	<del> </del> -		1_	· .				J	E	71.	1-	-	·			<del></del>	ļ	二二	-			
23	<u> </u>				+		- <u>-</u> -		<del></del>	- -		72		$\Box$	<u> </u>					-				
24 25	<u> </u>	-				<del></del>		$\exists$		-	ŀ	. 73 ·. 74	<del> </del>			<del> </del>	-							
26 .	<u> </u>			·J	لبه	L		1	·	7		75				1	-1	<del></del>	<del> </del>					
27						<u>:-</u>		+	<del></del>	-	-	76 77	<del> </del>							1				
28		<del> </del>										78	<del> </del>	-		<del> </del>				$\Box$				
0	<u></u>	1	<u> </u>	<del></del>	<del> </del>		<u></u>			4		79 .								+				
31 32		-	$\Box$					+		$\dashv$	-	80 81		┵		<b> </b>								
33		<del> </del>	<del>`</del>	<del></del>	<del> </del>			$\Box$		]		82								-				
14				<del></del> -			<del></del>	┵		-	-	83 84								1-	$\dashv$			
15 16		·						土		1	-	85		- -	•••	<u> </u>	- -							
37					<del> </del>	[		I.		1		86	•	上			- -		<del></del>	<del> </del>				
38								+	<u> </u>	-	-	87 88	<u></u>	- -										
39. 40				-		$\Box$		]_		1:		89	<del></del>	+			- -			ļ				
41					<del></del> -		<del></del>	-		1		90		7			士		<del></del>	<del> </del>				
42 (3						士	<del></del>	+	<del></del>	1		91 92	·	<del> -</del>		<u> </u>		$\Box$	· · · · · ·					
44		··				1		1		1		93	<del></del>	1			-	<del></del>	<del></del>	ļ				
45							<del></del>	4-	·	l		94		1			士			<del></del>	$\dashv$			
46 47	$\Box$		丁				<del></del> -	+		ł		95 96		+-	-						コ			
18		<del>.</del>	-			二				1		97	<del></del>	1-		<del></del>	-							
9		<del></del>	<del> </del>			-	<u>·</u>	1.		1		98		7_							$\dashv$			
0	$\Box$	<u> </u>						<del> </del>				99 00		-	$ \mathbf{I}$		I				ゴ			
al p	- 1	1	2	a T	1	7		1			Tot	al	<del></del>	+-			╅-				_]			
al	₹	J	1 4			-		[ ]	- 1		Inde	ep .		]					- 1	1:	- 1			
end al	·	<u></u>	1100	ر ح				( <del></del>			Tota	end .	· •	<del></del> -	Γ	-								
al ms	- 1		12	$\Sigma T$		7			$\neg \neg$	•	Tota		<del></del>	1				_						